Issue Classification											

Application/Control No

10/661,132 Examiner

Renata McCloud

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARBAUGH ET AL.

Art Unit

2837

		IS	SUE CI	LASSIF	ICATIC	N								
0	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS		s	UBCLASS (O	NE SUBCLASS	S PER BLOCK)::::::::::::::::::::::::::::::::::::::						
318	809	318	727	807	503									
INTERNATION	IAL CLASSIFICATION													
H 0 2 P	23/00													
H 0 2 P	25/00													
H 0 2 P	27/00													
H 0 2 P	27/04													
	/1							***************************************						
f (Assis)	tant Examiner) (Date	popor	_r/	ldr=	Jole Dole	Total Claims Allowed: 26								
	ハイパムS 5 ⁻ ruments Examiner) (Marlo (Pri	Tel		1/39/06 _{ate)}	O. Print C		O.G. Print Fig. 5					

\boxtimes c	⊠ Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
-	1			31			61	·		91			121			151			181
	2			32			62	1		92			122			152			182
	3			33			63	1		93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66	1		96			126			156			186
	7			37			67]		97			127			157			187
	8			38			68	1		98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70	1		100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	72	1		102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74	1		104			134			164			194
	15			45			75	1		105			135			165			195
	16			46			76	}		106			136			166			196
	17			47	1		77	1		107			137			167			197
	18		7	48			78		7.50	108		7-35	138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50	1		80			110			140			170			200
	21			51			81			111	La H		141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24	1		54	1		84			114			144			174			204
	25	1		55	1		85	1		115			145			175]		205
	26	1		56	1		86	1		116			146			176]		206
	27			57	1		87	1		117			147			177			207
	28	1		58	1		88	1		118	1		148			178	1		208
	29	1		59	1		89			119	1		149			179]		209
	30	l		60]		90			120	<u> </u>		150			180	<u> </u>		210